

袋式除尘器的清灰机理

产品名称	袋式除尘器的清灰机理
公司名称	河北秋实环保设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省沧州市泊头市交河镇白道口村
联系电话	13932701788

产品详情

[袋式除尘器](#)的清灰机理：

1、机械振动清灰机理

机械振动清灰是利用机械装置（手动、电动、气动）通过传动机构是滤袋整体按某一固有频率产生简谐振动，依附于[除尘滤袋](#)表面的尘饼在同步振动过程中崩落。

2、反吹清灰机理

反吹清灰亦称逆气流清灰，是利用切换装置（手动、电动、气动阀门或其他运动机构）停止过滤气流，并借助除尘器本身持有的资用压力或外加动力形成具有足够动量的逆向气流，是滤袋产生一次或多次实质性的涨、缩，在涨缩形变及反吹过程中，尘饼被粉碎、剥离，滤袋获得再生。

3、脉冲喷吹清灰机理

脉冲喷吹清灰是利用压缩气体为清灰介质，通过喷吹机构将压缩气体瞬间释放，高速喷射的清灰气流诱导数倍于己的二次气流一同喷入滤袋，从而使滤袋得以清灰。